

# Innovation pour la santé des mères et des enfants d'Afrique (ISMEA)

## Sommaire de publications n° 3

Décembre 2020 à février 2021

(cliquez sur les hyperliens bleus pour accéder aux articles)

### Mobilisation des hommes

*La mobilisation des hommes dans la définition de solutions pertinentes est essentielle pour changer les normes sociales néfastes et obtenir de bons résultats en matière de santé maternelle et infantile.*

L'équipe de recherche du projet de l'initiative ISMEA intitulé « Améliorer l'accès aux services de santé et la qualité des soins aux mères et aux enfants en Tanzanie » a étudié [comment les hommes peuvent être mis à contribution](#) pour améliorer la santé maternelle et infantile. Les auteurs rendent compte de l'opinion des hommes sur les obstacles à leur mobilisation. Il s'agit notamment du manque d'éducation en matière de santé, des normes et rôles traditionnels des hommes et des femmes, de la peur du dépistage du VIH, de la crainte d'être réprimandé en raison du faible espacement des naissances, et de l'environnement défavorable des établissements de santé. Les auteurs recommandent également des stratégies visant à accroître la participation des hommes, telles que le recours à des champions masculins et la collaboration avec les comités des établissements de santé.



IDRC/Andrew Esiebo

L'équipe de recherche du projet de l'initiative ISMEA intitulé « Infodivertissement vidéo : incidence sur les résultats en matière de santé des mères et des jeunes enfants à Toro, au Nigeria » a examiné le [potentiel de transformation à l'égard des sexes](#) d'une intervention dans l'État de Bauchi au cours de laquelle chaque femme enceinte, ou ayant eu un bébé depuis peu, et son conjoint ont reçu une visite. L'intervention comprenait de l'information et des discussions sur les facteurs de risque pendant la grossesse, notamment la violence conjugale et le manque de communication, afin de promouvoir la participation des hommes dans l'amélioration de la santé reproductive. L'analyse montre que les visites à domicile ont amélioré plusieurs éléments de la prise de décision des conjoints, comme le soutien des hommes aux soins prénatals et à la vaccination des enfants, ainsi qu'une meilleure communication entre les conjoints.

En Tanzanie, l'équipe du projet de l'initiative ISMEA intitulé « Mama na Mtoto : Obstacles et facteurs favorables à l'équité des sexes et au déploiement en Tanzanie » a examiné [le point de vue des hommes sur la participation aux visites de soins prénatals](#) avec leur partenaire enceinte dans le district de Misungwi. Certains obstacles à une présence plus active des hommes lors des soins prénatals ont été établis : l'exclusion perçue des hommes par les prestataires de soins lors des visites prénatales, les obstacles physiques tels que l'absence de zone d'attente spécifique pour les hommes, et l'adhésion persistante aux normes de genre traditionnelles. Les recommandations de l'étude comprennent des stratégies adaptées au contexte local, telles que l'adoption de règlements locaux comme catalyseurs de la participation

L'initiative [Innovation pour la santé des mères et des enfants d'Afrique \(ISMEA\)](#) finance 28 projets de recherche sur la mise en œuvre ainsi que deux organismes de politiques et recherche en matière de santé dans 11 pays d'Afrique subsaharienne. Cette initiative d'une durée de sept ans et dotée de 36 millions de dollars, financée conjointement par les Instituts de recherche en santé du Canada, Affaires mondiales Canada et le Centre de recherches pour le développement international (CRDI), vise à améliorer les résultats en matière de santé des mères, des nouveau-nés et des enfants en renforçant les systèmes de santé et en utilisant les soins de santé primaires comme point d'entrée. Regardez une courte vidéo pour en savoir plus sur l'impact de l'initiative [ISMEA](#).



Government  
of Canada

Gouvernement  
du Canada



Canada

aux visites, l'inclusion de discussions sur les normes de genre défavorables dans l'ordre du jour des réunions de l'administration locale, et le recours à des travailleurs en santé communautaire et à des champions masculins pour sensibiliser les hommes à l'importance d'accompagner leur partenaire aux visites de soins prénatals.

## Transfert de connaissances et influence sur les politiques

*La collaboration entre les équipes de recherche et les organismes de politiques et recherche en matière de santé (OPRS) accélère la mise à disposition des résultats de la recherche et des données probantes pour les décideurs de haut niveau, en vue de l'élaboration de politiques et des pratiques éclairées par des données probantes.*

L'OPRS de l'Afrique de l'Ouest a organisé un programme de formation au transfert de connaissances en matière de santé maternelle et infantile à l'intention du ministère de la Santé du Burkina Faso et des acteurs de la sphère décisionnelle au sein des entités publiques chargées de la santé. Cet article décrit l'[évaluation qualitative de la formation](#). Si tous les participants ont été satisfaits et ont acquis de nouvelles connaissances, certains ont estimé qu'ils auraient besoin d'un environnement professionnel favorable et d'un soutien pour pouvoir utiliser les connaissances acquises.

En 2018, l'OPRS de l'Afrique de l'Ouest a coorganisé avec le ministère fédéral de la Santé du Nigéria la [première Journée de la recherche sur la santé maternelle, néonatale et infantile au Nigeria](#) afin de soutenir l'utilisation de données probantes dans l'élaboration de politiques. Cet article décrit le concept et l'organisation de cet événement, qui a mis en relation chercheurs, décideurs, journalistes et autres parties prenantes, et présente les leçons qui en ont été tirées. L'événement a montré l'importance du dialogue politique pour accroître l'utilisation de données probantes dans la prise de décisions concernant les politiques et les pratiques. L'article mentionne quelques facteurs clés de réussite, tels que la volonté des décideurs politiques, la participation des principaux responsables gouvernementaux et le recours à un format participatif. Cet événement sera durable puisque les plans du ministère fédéral de la Santé prévoient désormais des fonds pour sa récurrence.

L'OPRS de l'Afrique de l'Ouest a contribué à la réalisation du numéro spécial sur la COVID-19 en Afrique du Pan African Medical Journal (volume 2) par un article expliquant le rôle de facilitateur que l'Organisation ouest-africaine de la santé (OOAS), une entité régionale, peut jouer pour promouvoir l'utilisation de données probantes pour [influer sur les politiques et les pratiques liées à la pandémie de COVID-19](#). Diverses approches peuvent être adoptées pour promouvoir l'utilisation de données probantes, notamment la formation, l'élaboration de guides et de notes d'orientation, la synthèse et l'échange de données probantes, et l'organisation de réunions pour faire part d'expériences. L'article décrit plusieurs approches, telles que la synthèse des données probantes, et les modèles épidémiologiques les plus récents élaborés pour éclairer les décideurs dans le choix et la mise en œuvre des interventions.

## Méthodes à faible coût pour les nouveau-nés

*Des interventions à faible coût, correctement mises en œuvre et adaptées peuvent être efficaces pour améliorer considérablement les résultats en matière de santé.*

L'équipe de recherche du projet de l'initiative ISMEA intitulé « Intégration d'un ensemble d'interventions de soins de santé néonataux au Malawi » a exploré l'expérience et les points de vue des personnes ayant la charge des enfants concernant l'intervention de [mise en œuvre de soins maternels kangourou \(SMK\)](#). L'article souligne comment les récits, entendus de pairs, de résultats positifs obtenus grâce à cette méthode, ont permis de réduire les perceptions négatives à l'égard des prématurés et comment les enseignements reçus de professionnels de la santé ont permis d'accroître l'acceptabilité de cette approche. Cependant, cette méthode nécessite souvent un séjour prolongé à l'hôpital, ce qui peut perturber les responsabilités au sein du foyer, renforcer des attentes liées aux rôles sexospécifiques, et avoir des répercussions sur les activités économiques et les moyens de subsistance. Les auteurs évoquent des pistes et des possibilités pour réduire les obstacles, comme la mise à contribution des pères et d'autres personnes dans une méthode modifiée de « soins kangourou ».

Un autre article de la même équipe a exploré les obstacles à l'utilisation des SMK, et les facteurs qui peuvent en faciliter l'utilisation, du [point de vue des travailleurs de la santé](#). Bien que la méthode de SMK soit reconnue comme étant peu

coûteuse et appropriée pour les établissements de santé aux ressources limitées, des lacunes subsistent dans le suivi et le maintien de la pratique. Les auteurs remarquent qu'une mise en œuvre plus durable nécessiterait des investissements dans des technologies, en matière de personnel et dans la fourniture, par les hôpitaux, de produits de base comme la nourriture et la literie.

## Participation de la communauté

*Les communautés qui participent davantage à la recherche sont plus susceptibles d'apporter des changements durables en ce qui a trait à la santé des femmes et des enfants.*

Plus de 120 chercheurs, étudiants, travailleurs de la santé, bailleurs de fonds, décideurs, membres de la communauté et organisations de la société civile se sont réunis en octobre 2020 pour une conférence mondiale virtuelle de trois heures, intitulée « Établir les liens au Canada et en Afrique : l'engagement communautaire pour améliorer la santé maternelle et infantile », qui a été coorganisée par l'initiative ISMEA et l'Université de Saskatchewan. La conférence a examiné comment l'engagement communautaire peut contribuer à améliorer la santé, aujourd'hui et à l'avenir. Parmi les leçons retenues, on peut citer le fait que les connaissances et l'expertise communautaires doivent être intégrées aux projets de recherche dès le début. En outre, les projets devraient s'appuyer sur des réussites passées, chercher à comprendre le contexte et travailler en étroite collaboration avec les chefs traditionnels et dans le cadre des systèmes établis. Lisez le [rapport sommaire](#) de la conférence et regardez le [résumé vidéo](#).